




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-ALH216

Part Number:	HMC-ALH216
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC RF AMP GP 14GHZ-27GHZ DIE
Arkusze danych:	PDF HMC-ALH216.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

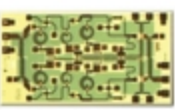
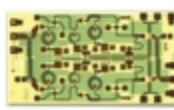
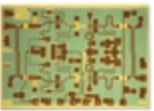
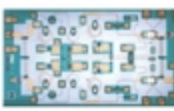



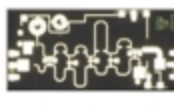
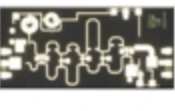



Specyfikacje HMC-ALH216

PART NUMBER	HMC-ALH216
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC RF AMP GP 14GHZ-27GHZ DIE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF HMC-ALH216.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4V
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	14GHz ~ 27GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	Die
SERIA	-
RF TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Die
P1DB	-
INNE NAZWY	1127-3482 HMC-ALH216-ND
NOISE FIGURE	2.7dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	19 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	18dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	14GHz ~ 27GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Amplifier IC General Purpose 14GHz ~ 27GHz Die
OBECNY - DOSTAWA	90mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HMC

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH216	Dystrybutor HMC-ALH216	Dostawca HMC-ALH216
Cena HMC-ALH216	Zdjęcia HMC-ALH216	Obraz HMC-ALH216
Arkusze danych HMC-ALH216 PDF	HMC-ALH216 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych HMC-ALH216
Zdjęcie HMC-ALH216	Kup HMC-ALH216	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH216
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH216	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH216	AD HMC-ALH216	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH216
Analog Devices Inc. HMC-ALH216	Analog Devices, Inc. HMC-ALH216	

Produkty powiązane

 <p>HMC-ALH244 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE Na stanie: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH244-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ABH264 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP VSAT 34GHZ-42GHZ DIE Na stanie: 75 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH140 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE Na stanie: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ABH241-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP 802.11/WIFI 50-66GHZ DIE Na stanie: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH310 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE Na stanie: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH310-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH102-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 2GHZ-20GHZ DIE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH102 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 2GHZ-20GHZ DIE Na stanie: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH216-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 14GHZ-27GHZ DIE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH216-E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 14-27GHZ DIE 1=2PC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH140-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE Na stanie: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>